

## V. SIMPULAN DAN SARAN

### A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, dapat disimpulkan bahwa model *problem based learning* efektif ditinjau dari kemampuan representasi dan *self confidence* matematis siswa, namun tidak efektif ditinjau dari presentase siswa tuntas belajar.

### B. Saran

Berdasarkan simpulan tersebut, saran-saran yang dapat dikemukakan yaitu:

1. Kepada guru, dalam upaya meningkatkan kemampuan representasi matematis, disarankan untuk menggunakan model *problem based learning* dalam pembelajaran matematika di kelas.
2. Pembaca dan peneliti lain yang ingin mengembangkan penelitian lanjutan mengenai penerapan model *problem based learning* untuk meningkatkan kemampuan representasi matematis dan *self confidence* siswa disarankan melakukan penelitian dalam jangka waktu yang lebih lama sehingga siswa terbiasa dengan penggunaan model *problem based learning* tersebut.